4	,

Issue Classification



Application No.	Applicant(s)
10/714,745	CAMPBELL, BRIAN J.
Examiner	Art Unit
Vibol Tan	2819

					IS	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	32	6		93	326	95	98									
li	INTERNATIONAL CLASSIFICATION				327	208										
Н	0	3	к	19/096	714	724	725									
				1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	S . 1		and the second	er i					
				$I_{ij} = I_{ij} = I_{ij}$							Kie na					
				1												
				1.							1 2 2 2 2					
(Assistant/Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					(Dafte)	PRIM	VBOL TAN ARY EXAM imary Examine	INER	Total Claims Allowed: 16 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. 1 6&9							

												1		-					
	Claims	renun	enumbered in the same order as presented by applicant					cant	☐ CPA ☐ T.D.			D.	☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1				31			61			91			121			151			181
				32			62			92			122			152			182
	3	[33			63			93			123			153			183
2	4			34			64			94			124			154			184
3	5			35			65			95			125			155			185
u	6	L		36			66	j		96			126			156			186
5	7			37			67]		97			127			157			187
10	8			38			68]		98			128			158			188
7	9	L		39			69]		99			129			159			189
4	10			40			70]		100			130			160			190
1	1	Ļ		41			71			101		Ĺ	131			161			191
10	12	L		42			72]		102		ļ	132			162			192
Ü	13	· L		43			73]		103			133			163			193
12	14			44			74]		104			134			164			194
13	15	<u> </u>		45			75]		105			135			165			195
	1 <i>6</i> 1 <i>7</i> 7	<u> </u>		46			76			106			136			166			196
L.,				47			77			107			137			167			197
14	(8)	L		48			78			108			138			168			198
15	19	L		49			79]		109			139			169			199
110	(20)			50			80			110			140			170			200
	21	L		51			81	ļ		111		ļ	141	1		171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24	_		54_			84_			114			144			174			204
L	25	ļ		55			85			115			145			175			205
	26	Ļ		56			86			116			146			176			206
<u> </u>	27	-		57			87			117			147			177			207
L	28	_		58			88			118			148			178			208
<u></u>	29	Ļ		59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210